



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(Сеченовский Университет)**

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«20» января 2021  
протокол №1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Онкологическая настороженность

основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -

программа ординатуры

31.00.00 Клиническая медицина

31.08.45 Пульмонология

**Цель освоения дисциплины Онкологическая настороженность**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

ПК-2; Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2)

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

**Требования к результатам освоения дисциплины.**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на	основы законодательства по охране здоровья населения; основы страховой	проводить лечебно-профилактическую, санитарно-противоэпидемиологическую и	навыками оценки суммарного риска развития и прогрессирования заболеваний,	пробное тестирование онконастороженности



		сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)	медицины в РФ, -методы профилактики и онкологических заболеваний.	реабилитационную помощь населению, -выявлять и оценивать выраженность факторов риска развития и прогрессирования онкологических заболеваний, выявлять ранние симптомы, выяснять семейный анамнез, соблюдать нормы санитарно-эпидемиологического режима.	снижения заболеваемости путем воздействия на факторы риска их развития, методами ранней диагностики заболеваний, методами борьбы с вредными привычками, санитарно-просветительской работы, -методиками оценки состояния здоровья населения различных возрастных групп.	
2	ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за	основные нормативно-правовые документы в области организации профилактического обследования населения, основы первичной и вторичной профилактики	организовать профилактические осмотры с целью раннего выявления ЗНО; формировать регистр предопухолевых заболеваний;	методами вторичной профилактики и опухолевых и предопухолевых заболеваний; методами организации профилактических осмотров	пробное тестирование онконастороженности



		здоровыми и хронически ми больными (ПК-2)	и заболеваний, метод массового скрининга для выявления рака; методы профилактических обследовани й населения с целью раннего выявления предопухолевых и опухолевых заболеваний и методов их лечения; организацию диспансерного наблюдения за больными с выявленным и предопухолевыми заболеваниями; организацию деятельности и смотровых кабинетов	организовать контроль за лечением и диспансерным наблюдением больных с предраковыми заболеваниями; организовать контроль за работой смотровых кабинетов; анализировать эффективность проводимой профилактической работы	населения с целью выявления онкопатологии; методами анализа эффективности профилактической работы по раннему выявлению онкопатологии; методами диспансеризации за больными с выявленным и предопухолевыми заболеваниями.	
3	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с	методы клинической оценки общего состояния больного злокачественным новообразованием по оценке ВОЗ и Восточной объединенной группы	обосновать необходимость и объем лабораторного обследования пациента с онкологическим заболеванием; обосновать необходимость и объем	навыками определения у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с	пробное тестирование онконастороженности



		Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МК-5)	онкологов, Eastern Cooperative Oncology Group (далее – ECOG); методику клинического осмотра пациента с различными онкозаболеваниями (сбор анамнеза, пальпация, аускультация, перкуссия), оценки состояния периферических лимфатических узлов	инструментального обследования пациента с онкологическим заболеванием; анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований	ной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем и системой TNM	
--	--	---	--	--	---	--

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-1, ПК-2, ПК-5	1. Понятия онкоскрининга и онкопрофилактики. Методы и реализация в РФ)  1.1 Понятия онкоскрининга и онкопрофилактики. Методы и реализация в РФ)		пробное тестирование онконастороженности
2	ПК-1, ПК-2, ПК-5	2. Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей кожи  2.1 Онкоскрининг и онкопрофилактика на		



		примере опухолей кожи		
3	ПК-1, ПК-2, ПК-5	3. Ранняя диагностика и профилактика опухолей ЖКТ  3.1 Ранняя диагностика и профилактика опухолей ЖКТ		
4	ПК-1, ПК-2, ПК-5	4. Ранняя диагностика и профилактика опухолей головы и шеи  4.1 Ранняя диагностика и профилактика опухолей головы и шеи		
5	ПК-1, ПК-2, ПК-5	5. Ранняя диагностика и профилактика опухолей женской половой сферы  5.1 Ранняя диагностика и профилактика опухолей женской половой сферы		
6	ПК-1, ПК-2, ПК-5	6. Ранняя диагностика и профилактика опухолей мочеполовой системы  6.1 Ранняя диагностика и профилактика опухолей мочеполовой системы		
7	ПК-1, ПК-2, ПК-5	7. Ранняя диагностика и профилактика опухолей молочных желез  7.1 Ранняя диагностика и профилактика		



		опухолей молочных желез		
8	ПК-1, ПК-2, ПК-5	8. Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей легких  8.1 Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей легких		

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 3
Контактная работа, в том числе		20	20
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		6	6
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)		10	10
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		16	16
<b>ИТОГО</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 3	<b>Часы из АУП</b>	6				10	4		16	36
1		Понятия онкоскрининга и онкопрофилактики. Методы и реализация в РФ)	3							1	4
2		Онкоскрининг и					2			2	4



		онкопрофилактика на примере опухолей кожи									
3		Ранняя диагностика и профилактика опухолей ЖКТ							2	2	
4		Ранняя диагностика и профилактика опухолей головы и шеи					2		2	4	
5		Ранняя диагностика и профилактика опухолей женской половой сферы					2		2	4	
6		Ранняя диагностика и профилактика опухолей мочеполовой системы					2		2	4	
7		Ранняя диагностика и профилактика опухолей молочных желез					2		2	4	
8		Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей легких	3						2	5	
9		пробное тестирование							1	1	
		<b>ИТОГ:</b>	6				10	4	16	32	

### Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

#### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

#### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	пробное тестирование онконастороженность	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Ранняя диагностика и профилактика опухолей женской половой сферы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Ранняя диагностика и профилактика опухолей мочеполовой системы	Размещено в Информационной



		системе «Университет-Обучающийся»
4	Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей кожи	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Ранняя диагностика и профилактика опухолей молочных желез	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Понятия онкоскрининга и онкопрофилактики. Методы и реализация в РФ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Ранняя диагностика и профилактика опухолей головы и шеи	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Ранняя диагностика и профилактика опухолей ЖКТ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Онкоскрининг и онкопрофилактика на примере опухолей легких	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	3-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 6, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии ИКМ





**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 0610 3BF0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5  
Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич  
Действителен: с 25.10.2021 по 25.01.2023